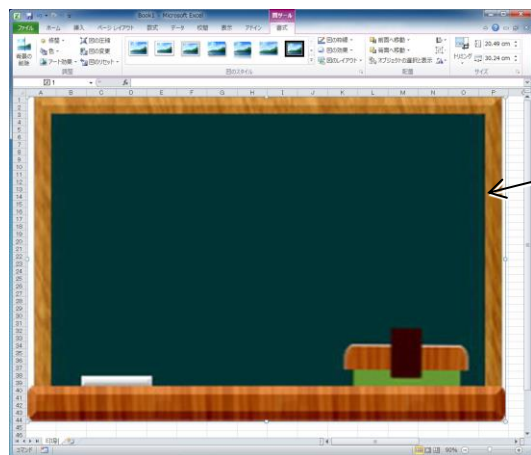


ランチメニュー（５）日替わり編

日替わりメニューのように、頻繁に書き換えることを前提としたメニューを作ってみます。データベース化されたメニューから、番号を選ぶだけで、メニューが完成します。

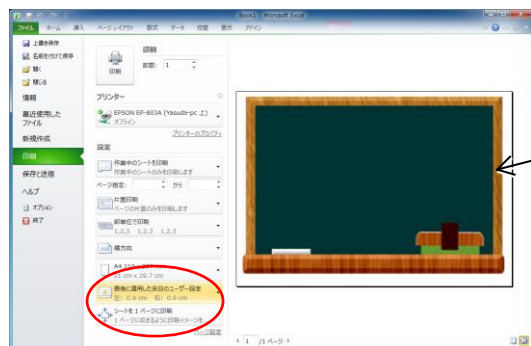
1. 印刷レイアウト



①「印刷」シートを作成します。

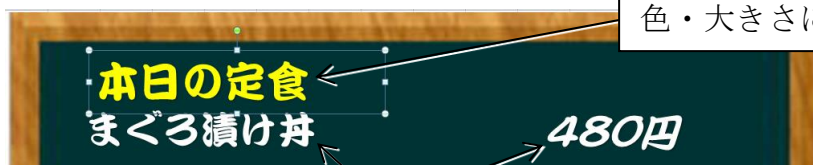
②背景に適したイラストを用意し、シート左上に挿入→A4 サイズの縦横比になるように、高さ 20cm×幅 30cm 程度にします。

※作品例のイラストは、「イラスト AC」で、「黒板」というキーワードで探しました。



③印刷プレビューで、余白を狭めに調整します。また、拡大縮小を、「シートを 1 ページに印刷」に設定。

④ワードアートを挿入。好みのフォント・色・大きさにします。

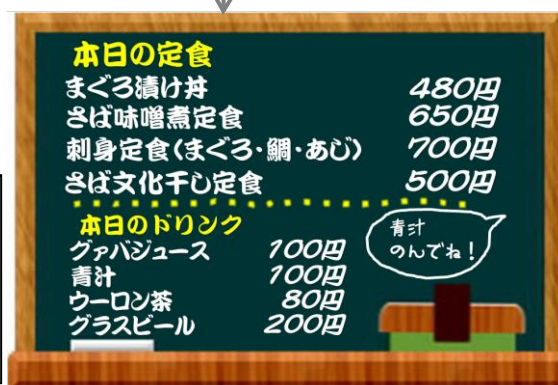


⑤④をコピーし、色・大きさを調整して、メニューや値段のワードアートを作ります。

メニューは左揃えに、値段は右揃えにするのがポイント！

同様にワードアートを作成すれば完成ですが…
2つめ以降のメニューの作成は、ちょっと待って下さい。せっかくエクセルを使うのですから、少し工夫をしてみましょう。

完成イメージ



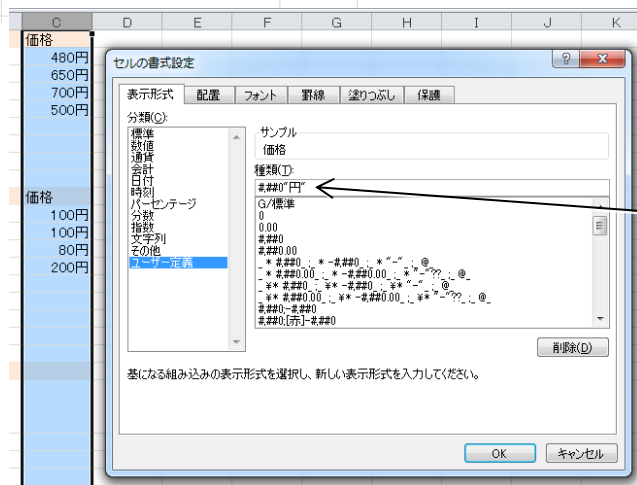
2. ワードアートとセルのリンク

No	定食	価格
1	まぐろ漬け丼	480円
2	さば味噌煮定食	650円
3	刺身定食(まぐろ・鯛・あじ)	700円
4	さば文化干し定食	500円
5		
6		
7		
8		
9		
10	No	ドリンク
11	グアバジュース	100円
12	青汁	100円
13	ウーロン茶	80円
14	グラスビール	200円
15		
16		
17		
18		
19		
20	メッセージ	
21	青汁	
22	のんでね!	

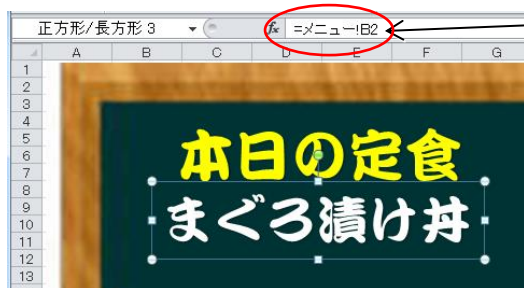
①「メニュー」シートを作成します。

②図のように、適当なメニュー・値段を入力しましょう。

※「メッセージ」で、セル内で改行したいときは、Alt+Enter。

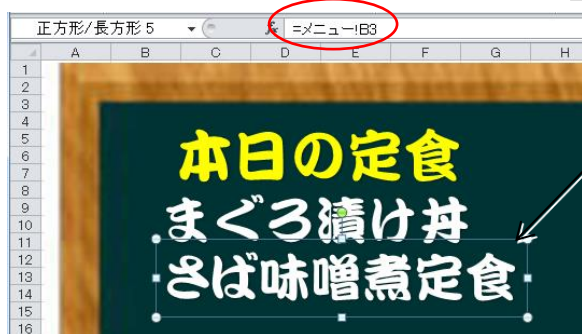


③C列を選択して、「数値」グループのダイアログランチャー→「表示形式」を開きます。「#,###0"円"」とすると、数値を入力するだけで、自動的に「～円」になります。



「印刷」シートの、1つめのメニューを選択→数式バーに「=」と入力→「メニュー」シートのB2を選択してEnter。数式バーには「=メニュー!B2」と表示され、ワードアートがセルとリンクされます。

※ワードアートのフォントが変わってしまう場合は、⑥の後でまとめて、フォントの種類・色・サイズを再設定してください。



⑤④をコピーし、数式バーを「=メニュー!B3」に修正。2つめのメニューとリンクされます。

⑥同様にして、「印刷」シートを完成させましょう。作品例のラインや吹き出しは、図形（フリーハンド）です。



①「定食」シートと「ドリンク」シートを作成します。

②各シートに、適当に、メニューのデータを入力し、データベースを作ります。

③「メニュー」シートの「No」欄に、
本日のメニューの No を入力しまし
よう。

④B2セル・C2セルを、VLookUp関数を使って、「定食」シートのデータが反映するようにしましょう。(*1)

B2～C2セルをコピー→B3～C5セルに貼り付けます。

$$(*1)$$

B2セル =Vlookup(メニュー!A2,定食!A:C,2,False)

C2セル =Vlookup(メニュー!A2,定食!A:C,3,False)

⑤同様に、B11～C14 セルも、「ドリンク」シートがデータが反映するようにします。

「メニュー」シートの「No」を、書き換えてみましょう。「印刷」シートが自動的に書き換わりましたか？

本日の定食	
北海道	480円
キヌメの煮付け定食	1,000円
刺身定食(まぐろ・はまち・イカ)	700円
あじの開き定食	450円
.....	
本日のドリンク	
コーヒー	100円
オレンジジュース	100円
緑茶	80円
生ビール(中ジョッキ)	300円